

Dokumentation
D 0186

sia

Mauerwerk

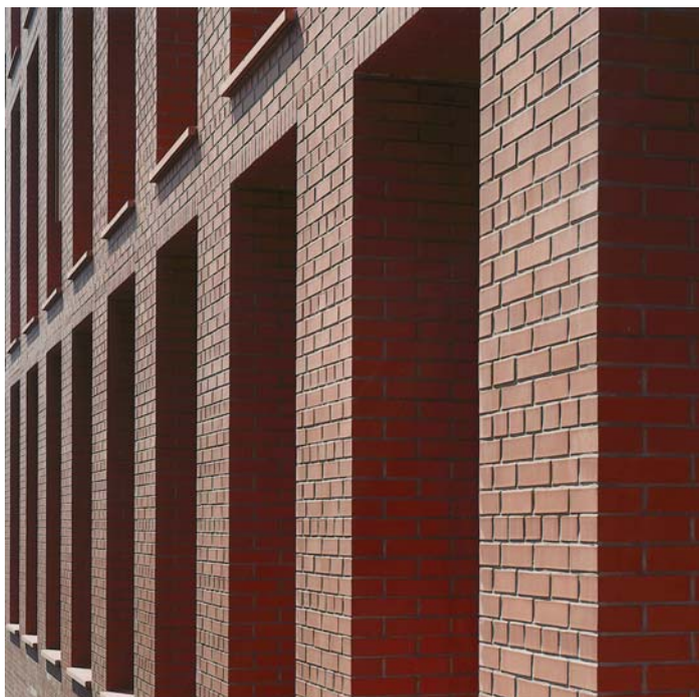
Einführung in die Norm SIA 266

schweizerischer
ingenieur- und
architektenverein

société suisse
des ingénieurs
et des architectes

società svizzera
degli ingegneri
e degli architetti

swiss society
of engineers
and architects



Mauerwerk

Einführung in die Norm SIA 266

schweizerischer
ingenieur- und
architektenverein

société suisse
des ingénieurs
et des architectes

società svizzera
degli ingegneri
e degli architetti

swiss society
of engineers
and architects

selnaustrasse 16
ch 8039 zürich
www.sia.ch

SIA
Schweizerischer Ingenieur- und
Architektenverein
Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich

Umschlagphotos: Reinhard Zimmermann
Adliswil

Druck: Truninger AG, Zürich, 2003-05
Auflage 1200 Exemplare

ISBN 3-908483-48-4
Dokumentation SIA D 0186
Mauerwerk
Einführung in die Norm SIA 266

Copyright © 2003 by SIA Zurich

Alle Rechte, auch das des auszugsweisen
Nachdruckes, der auszugsweisen oder
vollständigen Wiedergabe (Fotokopie,
Mikrokopie, CD-ROM usw.), der Speicherung
in Datenverarbeitungsanlagen und das der
Übersetzung, sind vorbehalten.

Inhalt

Joseph Schwartz	Einleitung	5
Ruedi Räss	Neue Baustoffklassifizierung sowie Produkte- und Prüfnormen	9
Joseph Schwartz	Bemessungsmodelle	19
Michael Fritsche	Konstruktive Durchbildung und Ausführung	35

Anhang

1	Neue Begriffe in den Swisscodes (tec21 27-28/2001, pp.26-29, aktualisierte Fassung)	41
2	Neue Tragwerksnormen. Verzeichnis der SIA-Dokumentationen	45

Verfasser

Michael Fritsche

Dipl. Bau-Ing. FH/STV/NDS
Swissbrick AG
8422 Pfungen

Ruedi Räss

Dipl. Bau-Ing. ETH/SIA/MSCE
p + f sursee
Prüf- und Forschungsinstitut
Leidenbergstrasse
6210 Sursee

Joseph Schwartz

Dr. sc. techn., dipl. Bau-Ing. ETH
Institut für Bautechnik
HTA Luzern
6048 Horw